

सरकारी गजट, उत्तराखण्ड

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुड़की

खण्ड—16] रुड़की, शनिवार, दिनांक 04 जुलाई, 2015 ई0 (आषाढ़ 13, 1937 शक सम्वत्)

[सख्या–27

विषय-सूची

प्रत्येक भाग के पृष्ठ अलग-अलग दिये गए हैं, जिससे उनके अलग-अलग खण्ड बन सकें

विषय	पृष्ठ संख्या	वार्षिक चन्द
		<u>₹0</u>
सम्पूर्ण गजट का मूल्य	- -	•
भाग 1-विज्ञप्ति-अवकाश, नियुक्ति, स्थान-नियुक्ति, स्थानान्तरण,		3075
अधिकार और दूसरे वैयक्तिक नोटिस		
 भाग 1—क—नियम, कार्य-विधिया, आज्ञाएं, विज्ञप्तियां इत्यादि जिनको	409-476	1500
उत्तराखण्ड के राज्यपाल महोदय, विभिन्न विभागों के		
अध्यक्ष तथा राजस्व परिषद् ने जारी किया		
भाग 2—आज्ञाएं, विज्ञप्तियां, नियम और नियम विधान, जिनको केन्द्रीय	415-419	1500
सरकार और अन्य राज्यों की सरकारों ने जारी किया, हाई	•	
कोर्ट की विज्ञिप्तियां, भारत सरकार के गजट और दूसरे		
राज्यों के गजटों के उद्धरण		
 भाग 3—स्वायत्त शासन विभाग का क्रोड-पत्र, नगर प्रशासन, नोटीफाइड	_	975
एरिया, टाउन एरिया एवं निर्वाचन (स्थानीय निकाय) तथा		
पंचायतीराज आदि के निदेश जिन्हें विभिन्न आयुक्तों		
अथवा जिलाधिकारियों ने जारी किया		·
भाग 4—निदेशक, शिक्षा विभाग, उत्तराखण्ड	-	975
भाग 5—एकाउन्टेन्ट जनरल, उत्तराखण्ड	_	975
 भाग 6—बिल, जो भारतीय संसद में प्रस्तुत किए गए या प्रस्तुत किए	-	975
जाने से पहले प्रकाशित किए गए तथा सिलेक्ट कमेटियों		
की रिपोर्ट		
 माग 7—इलेक्शन कमीशन ऑफ इण्डिया की अनुविहित तथा अन्य	<u> </u>	975
निर्वाचन सम्बन्धी विज्ञप्तियां	·	
 माग 8—सूचना एवं अन्य वैयक्तिक विज्ञापन आदि	~_	975
	_	975
स्टोर्स पर्चेज—स्टोर्स पर्चेज विभाग का क्रोड़-पत्र आदि	_	1425

भाग 1

विज्ञप्ति—अवकाश, नियुक्ति, स्थान—नियुक्ति, स्थानान्तरण, अधिकार और दूसरे वैयक्तिक नोटिस

सैनिक कल्याण अनुभाग

अधिसूचना

11 जून, 2015 ई0

संख्या 589/XVII-5/15-13(1)अर्द्ध सैं0/2015—श्री राज्यपाल महोदय मूमि अर्जन, पुनर्वास और पुनर्व्यवस्थापन में उचित प्रतिकर और पारदर्शिता अधिकार अधिनियम, 2013 (अधिनियम संख्या 30, सन् 2013) की घारा 11 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए सर्व साधारण की सूचना के लिये अधिसूचित करते हैं कि नीचे अनुसूची में उल्लिखित मूमि की लोक प्रयोजन अर्थात जिला पिथौरागढ़ के ग्राम काण्डा मान सिंह (नारायण नगर) पट्टी नारायण नगर, तहसील डीडीहाट में 11वीं वाहिनी सशस्त्र सीमाबल डीडीहाट की वाहिनी मुख्यालय के निर्माण के लिए आवश्यकता है।

चूंकि, श्री राज्यपाल महोदय की यह राय है कि उक्त अधिनियम की घारा 40 की उपघारा (4) के उपबन्ध उक्त मूमि पर लागू होते हैं और उक्त मूमि की लोक प्रयोजनार्थ अर्थात जनपद पिथौरागढ़ के ग्राम काण्डा मान सिंह (नारायण नगर) पट्टी नारायण नगर, तहसील डीडीहाट में 11वीं वाहिनी सशस्त्र सीमाबल डीडीहाट की वाहिनी मुख्यालय के निर्माण हेतु सशस्त्र सीमा बल को अत्यन्त आवश्यकता है, और इस अत्यावश्यकता की दृष्टि से यह भी आवश्यक है कि उक्त अधिनियम की घारा 15 के अन्तर्गत हितबद्ध व्यक्तियों को सूचना करने में होने वाले सम्भावित विलम्ब को विवर्जित किया जाय। अत्एव, श्री राज्यपाल महोदय उक्त अधिनियम की घारा 40 की उपघारा (4) के अधीन अग्रेत्तर निर्देश देते हैं कि उक्त भूमि पर उक्त अधिनियम की घारा 15 के उपबन्ध लागू नहीं होंगे।

– अनुसूची–

<u></u>		- "		4.4 × 5.55°
জিলা District	परगना Pargana	मीजा Mauza	प्लाट संख्या० Plot no.	क्षेत्रफल(है0) Area (Hect.)
1	2	3	4	5
पिथौरागढ़	नारायण नगर	काण्डा मान सिंह	999	0.036
Pithoragarh		IVIQ	1000	0.040
			1001	0.024
			1002	0.015
			1003	0.011
			1004	0.018
			1005	0.018
			1006	0.021
			1007	0.013

	1	2	3	4	5
	2		1	1008	0.013
				1009	0.013
				1010	0.010
				1012	0.014
				1013	/ 0.005
				1014	0.005
				1015	0.005
				1016	0.006
ļ				1018	0.009
		··- · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1019	0.010
				1020	0.013
				1021	0.015
.				1022	0.026
	(1024	0.010
	and the second			1025	0.008
-				1026	0.006
	·			1027	0.005
				1028	0.053
-			·	1029	0.055
-				1030	0.005
				1031	0.005
_				1032	0.005
				1033	0.011
				1034	0.005
				1035	0.008
			······································	1036	0.025
_				1037	0.023
	/			1038	0.009
				1039	0.009
				1040	0.011
				1041	0.015

<u> </u>	1	2	3	4	5
		λ		1042	0.019
		e)	·	1043	0.013
į.				1044	0.009
				1045	0.004
			·	1046	0.009
			,	1047	0.010
		,		1048	0.011
				1049	0.003
				1050	0.001
				1051	0.004
İ				1052	0.004
				1054	0.003
				1055	0.008
				1056	0.016
. [1057	0.010
. [1058	0.013
				1059	0.019
				1060	0.003
Ī		-		1061	0.001
				1062	0.009
		,		1063	0.005
ſ				1064	0.008
				1065	0.006
•				1066	0.013
				1067	0.003
				1068	0.004
	: .			1069	0.004
				1070	0.015
		· ·		1071	0.013
,			•	1072	0.015

	•	· = ·			•
-	1	2	3	4	5
		·		1073	0.013
				1074	0.010
ı		,		1075	0.009
				1076	0.015
				1077	0.003
				1078	0.015
				1079	0.003
				1080	0.005
		·		1081	0.018
				1082	0.010
				1083	0.010
	,			1084	0.009
-				1085	0.011
				1088	0.016
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1089	0.014
				1090	0.008
	ø.			1091	0.039
				1092	0.028
				1093	0.004
				1094	0.016
			i	1095	0.028
				1096	0.030
				1097	0.025
			·	1098	0.019
				1099	0.016
				1100	0.018
				1101	0.016
. [· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1102	0.010
				1103	0.019
ſ				1104	0.016

	1	2	3	4	- 5	}
,			·	1105	0.018	
				1106	0.019	
				1107	0.011	
				1108	0.010	_
				1109	0.008	_
		•		1110	0.005	
				1111	0.005	_
		: :		1112	0.005	
				1113	0.013	
				1114	0.013	
				1115	0.009	
				1116	0.008	
				1117	0.006	
				1118	0.005	
				1119	0.011	
				1121	0.003	
·				1122	0.005	
				1123	0.005	
				1124	0.008	
				1125	0.008	
				1126	0.010	
				1127	0.010	
				1128	0.009	
				1129	0.009	
				1130	0.005	
Ī				1131	0.004	
Ì	•			1132	0.004	
			:	1148	0.018	
		,		1149	0.010	
				1150	0.008	
				1151	0.010	

1		2	3	4	5
				1152	0.003
•				1153	0.018
				1154	0.010
				1155	0.004
				1156	0.008
			,	1157	0.011
				1158	0.010
				1159	0.013
				1160	0.006
	·			1161	0.005
				1162	0.005
				1163	0.006
				1164	0.011
				1165	0.014
				1166	0.004
				1167	0.011
				1168	0.003
			.	<u> 1169</u>	0.006
	•			1248	0.006
	,			1249	0.010
			·	1250	0.016
				1295	0.021
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1296	0.023
				1297	0.003
		·		1298	0.010
				1299	0.005
				1300	0.004
				1301	0.003
				1302	0.013
	<u> </u>			1303	0.009

[भ	ग	1

उत्तराखण्ड गजट, 04 जुलाई, 2015 ई0 (आषाढ़ 13, 1937 शक र 1 2 3 4	T
	•
130	0.010
130	0.048
130	06 0.024
130	0.035
130	0.003
13	10 0.008
13	11 0.009
13	12 0.008
13.	13 0.051
13	14 0.024
13	15 0.009
13	16 0.009
13	17 0.013
13	18 0.021
13	19 0.010
13	20 0.024
13	21 0.011
13	23 0.015
13	24 0.030
13	25 0.024
13	26 0.026
13	27 0.025
. 13	28 0.013
13	29 0.015
13	30 0.008
13	31 0.008
13	0.009
13	0.010
13	0.005
13	335 0.010

	1	2	3	4	5
				1336	0.005
				1337	0.008
				1338	0.006
				1339	0.004
				1340	0.005
		·		1341	0.010
				1342	0.023
	·			1343	0.010
				1344	0.018
				1345	0.018
				1346	0.008
			·	1347	0.013
				1348	0.031
				1349	0.025
				1350	0.015
				1351	0.014
				1365	0.023
				1366	0.006
		÷		1367	0.003
				1368	0.003
				1369	0.004
			:	1370	0.001
	in the second of			1371	0.008
				1372	0.008
		1		1373	0.008
				1374	0.009
				1375	0.004
				1376	0.004
				1377	0.008
				1378	0.013
				1379	0.009

	1	2	3	4	5
				1380	0.010
·		-		1381	0.010
				1382	0.005
				1383	0.008
				1385	0.008
•				1386	0.010
	·			1387	0.010
. :				1388	0.006
				1389	0.008
				1390	0.008
				1391	0.008
				1392	0.006
		·		1393	0.003
				1394	0.006
•				1395	0.010
		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1396	0.010
	-		·	1397	0.013
		ler .		1398	0.020
				1399	0.013
				1400	0.028
				1408	0.010
				1409	0.009
				1410	0.003
				1411	0.006
				1412	0.021
-				1413	0.010
•			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1414	0.004
				1415	0.005
·				1416	0.003
				1417	0.006
الراد				1418	0.010

	1	2	3	4	5
				1419	0.009
				1420	0.009
				1421	0.010
		· ·		1422	0.006
		·		1423	0.009
				1424	0.009
				1425	0.005
	,			1426	0.006
				1427	0.009
				1428	0.009
	·			1429	0.009
				1430	0.011
				1431	0.003
			,	1432	0.003
				1433	0.003
				1434	0.004
	·	·		1435	0.004
·				1436	0.010
				1437	0.009
				1438	0.009
				1439	0.001
		-		1440	0.013
				1441	0.013
	•			1442	0.008
				1443	0.005
				1444	0.003
				1445	0.006
				1446	0.005
				1449	0.005
				1450	0.001
	·			1452	0.019

[भाग	1
------	---

	1	2	3	4	5	
				1453	0.006	
				1454	0.005	
			,	1455	0.005	
				1456	0.004	
				1457	0.030	
			·	1458	0.003	
				1459	0.009	
				1460	0.005	
				1464	0.009	
				1465	0.004	
				1466	0.005	
				1467	0.005	
			1	1468	0.013	
			•	1469	0.006	
				1470	0.004	
				1471	0.005	
				1472	0.005	
				1473	0.010	
				1474	0.006	
	,			1475	0.005	
				1476	0.005	
				1477	0.004	
				1478	0.014	
				1479	0.005	
				1480	0.003	
				1481	0.010	
				1482	0.005	
				1483	0.005	
				1484	0.003	
				1485	0.004	
		·		1486	0.005	
	<u> </u>			 		

	1	2	3	4	5
<u> </u>				1487	0.006
1				1488	0.008
				1489	0.020
				1490	0.013
				1491	0.011
	ı			1493	0.013
				1494	0.014
÷				1495	0.004
				1496	0.016
				1497	0.018
				1498	0.005
				1499	0.008
				1500	0.004
				1501	0.005
-				1502	0.004
				1503	0.004
·				1504	0.006
				1505	0.003
				1506	0.006
				1507	0.005
			·	1508	0.015
				1509	0.010
				1510	0.003
				1511	0.005
				1512	0.004
į				1513	0.008
				1514	0.006
				1515	0.009
				1516	0.004
				1517	0.004
	· ,			1518	0.016

	1	2	3	. 4	5 · ·	. :
				1519	0.005	
				1520	0.004	!
		,	•	1521	0.005	
		·		1522	0.021	
				1523	0.003	
			·	1524	0.015	
ř-				1525	0.004	
				1526	0.016	
-				1527	0.006	
-				1528	0.005	
				1529	0.008	
	·			1530	0.005	
-				1531	0.005	
				1532	0.004	·
				1534	0.004	
				1535	0.001	
				1536	0.009	
	•		-	1537	0.015	
.				1538	0.009	
-				1539	0.008	
				1540	0.008	
				1542	0.005	
		•		1543	0.006	
.				1544	0.020	
				1547	0.004	
<u> </u>				1548	0.003	·
·				1549	0.008	
				1550	0.011	
				1551	0.004	
				1552	0.013	
				1553	0.005	

उत्तराखण्ड गज	ट, 04 जुलाइ, 20 	०१५ ई० (आषाद	13, 1937 राक र	
1	2	3	4	5
			1554	0.013
			1555	0.001
	·		1556	0.019
			1557	0.005
			1558	0.004
			1559	0.009
				0.003
				0.005
				0.001
				0.003
				0.004
		,		0.003
. ,		·		0.005
				0.001
				0.005
				0.005
				0.009
			1571	0.008
			1572	0.019
			1573	0.003
			1574	0.004
			1575	0.005
	•		1576	0.010
		,	1577	0.005
			1578	0.003
				0.001
		٠.		0.008
		·		0.003
	 			0.005
				0.001
	i	I	1303	U.UU1
	उत्तराखण्ड गजर	1 2		1554 1555 1556 1556 1557 1558 1559 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 1565 1566 1567 1568 1568 1569 1570 1571 1572 1573 1574 1575 1576 1577

भाग 1

24	उत्तराखण्ड गजट, 04 जु	Ottica o 1010; 01 gtille, 2010 to the time of									નાગ 1 ————————————————————————————————————
	1	2 3	4	5							
			1585	0.016							
,		,	1586	0.018	<u></u> .						
			1587	0.006							
			1588	0.028							
		·	1589	0.005							
			1590	0.006							
			1592	0.008							
			1593	0.003							
			1594	0.004							
			1595	0.018							
			1596	0.008							
			1597	0.006	<u>. </u>						
			1598	0.019							
			1599	0.015							
		·	1600	0.008							
			1601	0.006							
			1602	0.004							
			1603	0.005							
			1604	0.005							
		·	1605	0.005							
:			1606	0.006							
* *			1607	0.008							
			1608	0.006							
٠.,			1609	0.002							
			1610	0.006							
			1611	0.006							
			1612	0.004							
			1614	0.005							
			1615	0.006							
			1616	0.005	,						
			1617	0.006							

1	•	2	3	4	5	
				1618	0.008	
				1619	0.006	
				1621	0.004	
				1622	0.015	
	`			1623	0.009	
				1624	0.011	
				1626	0.005	
				1631	0.009	
				1632	0.003	
				1633	0.004	
				1634	0.004	
				1635	0.005	<u> </u>
				1641	0.006	
				1642	0.006	
	-			1643	0.005	
				1644	0.004	
				1645	0.004	
				1646	0.018	
				1647	0.005	
				1648	0.005	
				1649	0.005	
				1650	0.009	
				1651	0.005	
				1653	0.009	
				1654	0.008	
		·		1655	0.006	
				1656	0.005	
				1657	0.005	
				1658	0.006	
				1659	0.008	
		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1660	0.005	

	उत्तराखण्ड गजट, 04 1	2	3	4	5
-				1661	0.001
				1662	0.009
				1663	0.013
				1664	0.008
				1665	0.006
				1666	0.016
				1667	0.008
				1668	0.050
				1669	0.011
				1670	0.029
				1671	0.054
				1672	0.049
				1673	0.018
				1674	0.025
		·		1675	0.024
				1676	0.013
				1677	0.011
				1678	0.029
				1679	0.026
				1680	0.035
				1681	0.025
	<u> </u>			1682	0.014
.1				1683	0.013
				1684	0.048
				1685	0.006
				1686	0.013
				1687	0.010
				1688	0.013
				1689	0.005
				1690	0.010
				1691	0.005

ì

		9 -		13, 1937 शक स		
	1 .	2	3	4	5	
-				1692	0.005	
			(-(1693	0.006	
				1694	0.011	
				1695	0.011	-
	·			1696	0.006	
				1697	0.011	
ľ				1698	0.018	
				1699	0.020	
Ì				1700	0.009	
				1701	0.003	_
				1702	0.028	
				1703	0.008	
				1704	0.008	
		. *		1705	0.013	
				1706	0.008	
				1707	0.006	
				1708	0.006	
				1709	0.005	
·				1710	0.004	
			w,	1711	0.004	
				1712	0.004	
				1713	0.013	
				1714	0.006	
				1717	0.008	
				1718	0.008	
				1719	0.010	
·				1720	0.016	
				1721	0.011	
				1722	0.011	
:				1723	0.010	
				1734	0.011	

428	उत्तराखण्ड गजट, 04 जुल 1	2	3	4	5
<u></u>				4.57.0	0.006
	i i			1739	0.006
		·		1740	0.001
				1741	0.008
·				1742	0.003
···				1743	0.004
		`		1773	0.003
				1774	0.006
				1775	0.009
				1776	0.004
				1777	0.001
				1778	0.001
				1779	0.006
				1780	0.005
			<u> </u>	1781	0.004
				1782	0.008
			<u> </u>		0.005
				1783	0.003
		<u> </u>		1784	
				1785	0.006
				1788	0.006
			<u>.</u>	1790	0.005
				1791	0.018
				1792	0.011
	·			1793	0.005
				1795	0.021
				1796	0.010
			`	1797	0.003
				1798	0.003
				1799	0:001
					0.004

0.014

0.005

1911

1913

4	2	r
4	Z	t

भाग 1]	उत्तराखण्ड गजट	, 04 जुलाई,	2015 ई0 (आषाढ	13, 1937 शक	सम्बत्)	428
	1	2	3	4	. 5	
				1914	0.001	
				1915	0.001	_
				1916	0.004	_
				1917	0.006	-
				1918	0.030	4 .
,				1919	0.018	_
				1920	0.018	_
				1921	0.016	_
				1922	0.018	_
			1	1923	0.026	<u> </u>
				1924	0.005	
				1925	0.018	
				1926	0.019	_
				1927	0.006] .
				1928	0.009	
				1929	0.018	
				1931	0.009	_
				1932	. 0.008	
				1933	0.011	
				1934	0.003	_
				1935	0.004	_
· · · · <u></u>				1936	0.029	_
				1937	0.005	
				1938	0.029	_
				1939	0.005	_
				1940	0.021	_ .
				1941	0.013	
			over Mande and State and East New Yorkship (1997)	1942	0.016	
				1943	0.015	
				1944	0.018	
				1945	0.014	
. 1						

		1		2	3	4	5	
			-		·		0.016	-
						1946	0.016	
						1947	0.009	
						1948	0.010	-
						1949	0.005	+
					·	1950	0.008	-
						1951	0.006	-
						1952	0.011	_
	,					1953	0.006	_
						1954	0.009	_
						1955	0.006	\bot
						1956	0.006	
	-		<u> </u>			1957	0.005	
						1958	0.003	
						1959	0.004	
			<u> </u>			1960	0.003	
					<u> </u>	1961	0.003	
		·				1962	0.003	
			<u></u>			1963	0.009	
			· .			1964	0.003	
	ļ						0.001	
			·	<u> </u>		1965	0.005	
						1966		
-					<u>.</u>	1967	0.013	
				·		1968	0.014	
		· .	·			1969	0.003	
						1970	0.008	
						1971	0.004	_
						1972	0.004	
						1973	0.003	
-						1974	0.003	
	-					1975	0.001	
1.5						1976	0.005	

.

. .

	. 1	2	3	4	5
	·			1977	0.006
				1978	0.006
				1979	0.006
				1980	0.005
				1981	0.010
				1982	0.004
				1984	0.011
				1985	0.018
			,	1986	0.018
				1987	0.030
				1988	0.011
				1989	0.015
				1990	0.004
				1991	0.009
				1992	0.010
:				1993	0.018
				1994	0.003
				1995	0.001
				1996	0.003
				1997	0.003
				1998	0.010
	·			1999	0.009
				2000	0.013
			·	2001	0.018
				2002	0.005
]				2007	0.011
				2010	0.004
				2011	0.006
				2012	0.003
				2013	0.004
				2014	0.008

1	2	3	4	5
			2015	0.005
			2017	0.004
	·		2018	0.001
			2019	0.004
			2020	0.003
			2021	0.008
			2022	0.005
			2023	0.004
			2024	0.005
			2025	0.001
			2026	0.001
			2027	0.003
			2029	0.004
			2030	0.003
			2031	0.003
			2032	0.009
			2033	0.001
			2034	0.005
			2035	0.008
			2036	0.003
	<u> </u>		2037	0.004
			2038	0.003
			2040	0.004
			2041	0.009
			2042	0.006
			2043	0.005
			2044	0.010
			2045	0.001
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2046	0.009
			2047	0.006
			2048	0.005
	1	<u> </u>	2049	0.001

	1	2	3	4	5
				2050	0.015
				2051	0.010
	·.			2052	0.018
			,	2053	0.005
				2054	0.006
				2055	0.010
				2056	0.014
				2057	0.005
				2058	0.005
				2059	0.020
				2060	0.006
			···y.	2061	0.018
				2062	0.008
				2063	0.004
				2064	0.005
				2065	0.005
				2066	0.008
				2067	0.004
				2068	0.011
				2069	0.008
				2070	0.013
Ŀ				2074	0.005
				2079	0.005
L				2080	0.005
				2081	0.009
<u> </u>				2082	0.009
				2083	0.010
				2084	0.006
				2085	0.005
				2086	0.009
				2087	0.008

	1	2	3	4	5	
				2089	0.006	
				2090	0.005	
				2091	0.006	
				2092	0.003	
				2093	0.015	
-				2094	0.006	
				2095	0.006	
				2096	0.011	
				2097	0.003	
,				2098	0.006	
				2099	0.006	
				2100	0.006	
				2101	0.015	
				2102	0.005	
				2103	0.010	
				2104	0.011	
				2105	0.005	
				2106	0.005	
				2107	0.005	
				2108	0.003	
		- "		2109	0.009	
				2110	0.004	
				2111	0.008	
				2112	0.008	
.*				2113	0.006	
				2114	0.008	
				2115	0.013	
				2116	0.006	
			·	2117	0.014	
				2118	0.009	

2119

0.009

	1	2	3	4	5
			i ja	2120	0.014
		·		2121	0.006
			· 	2122	0.014
				2123	0.005
				2124	0.004
				2125	0.011
				2127	0.023
				2128	0.011
				2129	0.010
		·		2130	0.004
				2131	0.003
			,	2132	0.006
				2133	0.011
		·		2134	0.016
				2135	0.020
			·	2136	0.009
				2137	0.008
			<u>.</u>	2138	0.004
			,	2139	0.006
4.			,	2140	0.018
				2141	0.009
				2142	0.003
			·	2143	0.010
		·		2144	0.009
				2145	0.016
				2146	0.014
		·	·	2147	0.025
				2148	0.011
				2149	0.028
				2150	0.011
				2151	0.010

Ħ	14	1

436		उत्तराखण्ड गर	जट, 04 जु	लाई, 2015 ई0) (आषाढ 13, 19	37 शक सम्वत्)		[भाग :
		1		2	3	4	5	
		,	1	-		2152	0.026	
•				× .		2153	0.019	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				2154	0.008	
						2155	0.043	
			-			2156	0.004	
,						2157	0.016	
						2158	0.001	
						2159	0.013	
						2160	0.006	
•						2161	0.008	
						2162	0.018	
	,					2163	0.031	
						2355	0.008	
						2356	0.016	
					·	2357	0.014	
						2358	0.004	
						2359	0.004	
						2360	0.004	_
						2361	0.004	
			,			2362	0.013	_
-						2363	0.004	
						2364	0.011	
			-			2365	0.005	_
•					-	2366	0.004	_
						2368	0.009	
			_			2370	0.018	
						2371	0.011	
				,		2372	0.003	_
						2373	0.001	
						2374	0.009	
						2375	0.003	
						•		

	1	2	3	4	5
				2376	0.003
. *	,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2377	0.001
•				2378	0.009
		·	·	2379	0.005
				2380	0.006
				2381	0.004
				2382	0.005
				2384	0.009
		,		2385	0.004
	·			2386	0.013
				2387	0.004
				2388	0.003
				2389	0.003
				2390	0.005
				2391	0.006
				2392	0.004
			· <u></u>	2393	0.011
				2394	0.013
			÷	2395	0.021
			· ·	2396	0.005
				2397	0.011
				2398	0.003
	•			2399	0.015
				2400	0.006
				2401	0.010
				2402	0.001
				2403	0.003
:				2404	0.001
				2405	0.005
ĺ				2406	0.008
				2409	0.004

ш	ш	4
ч	ויו	

	1	2	3	4	5
				2410	0.008
				2411	0.016
				2412	0.003
				2414	0.003
Į				2425	0.004
1		·		2426	0.006
		<u> </u>	·	2427	0.004
				2428	0.005
		-		2429	0.003
		·		2430	0.004
				2431	0.006
				2432	0.005
		,		2433	0.013
.				2434	0.013
	-			2436	0.004
-				2437	0.004
				2438	0.004
			·	2439	0.005
	,			2440	0.005
-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	2441	0.009
				2442	0.005
-				2443	0.005
				2444	0.001
				2445	0.008
				2446	0.004
· .				2447	0.006
				2545	0.006
				2546	0.006
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2547	0.010
				2549	0.008
	·			2550	0.003

	1	2	3	4	5
+	e er e r er er			2551	0.003
·				2552	0.003
				2553	0.010
\				2554	0.019
F			t	2555	0.005
-				2556	0.013
-				2557	0.004
ŀ				2558	0.010
}				2559	0.001
				2560	0.008
Ì				2561	0.010
	·	·		2563	0.014
İ				2564	0.009
				2566	0.004
				2567	0.009
				2568	0.013
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			2574	0.001
				2575	0.006
				2576	0.008
				2577	0.005
				2578	0.013
				2579	0.004
	·			2580	0.004
				2581	0.003
				2582	0.013
				2583	0.005
				2584	0.003
				2585	0.001
				2586	0.003
				2594	0.021
				2595	0.018

1	2	3	4	5
			2596	0.009
			2597	0.005
·			2598	0.009
			2599	0.013
·			2600	0.011
			2601	0.013
, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2602	0.015
			2603	0.014
			2604	0.020
			2605	0.004
			2606	0.021
	·		2607	0.020
			2608	0.008
			2609	0.008
			2610	0.001
			2611	0.003
			2613	0.005
			2614	0.009
			2615	0.010
			2616	0.009
			2617	0.010
			2618	0.008
	·		2619	0.016
			2620	0.011
			2621	0.008
			2622	0.008
			2623	0.010
			2624	0.005
			2626	0.006
			2627	0.004
			2628	0.010

1			•	the state of the s		
	1	2	3	4	5	
				2629	0.010	
Ī				2630	0.004	
				2631	0.003	
				2632	0.005	
				2633	0.005	
				2634	0.009	
				2635	0.010	
				2636	0.005	
:				2655	0.010	
.				2656	0.009	
				2657	0.008	
		<u> </u>		2658	0.005	
	<u> </u>			2659	0.005	1
		;		2660	0.005	
				2661	0.008	
				2662	0.009	
				2688	0.006	
				2689	0.008	
			•	2690	0.008	
				2691	0.005	
				2692	0.014	
				2693	0.004	
				2694	0.008	
				2696	0.003	7
				2697	0.018	
				2698	0.008	
				2699	0.018	
				2700	0.013	
				2701	0.006	
				2710	0.008	
÷				A/AU	0,000	

	3, 2, 3, 3, 4, 4			3, ((
	. 1	2	3	4	5	. ?	
				2711	0.006		
		**		2713	0.006		
			r .	2714	0.005		
				2715	0.009		
				2718	0.004		
		`		2719	0.008		
				2720	0.006		
				2721	0.010		
				2722	0.009		
				2723	0.018		
			· .	2724	0.003		
			, :	2726	0.014		
٠				2727	0.004		
				2728	0.008		
				2729	0.005		
				2730	0.021		
				2731	0.006		
				2733	0.006		
				2734	0.006		
				985	9.169		

टिप्पणी-भूमि का क्षेत्रफल व अन्य विवरण क्लैक्टर पिथौरागढ़ के कार्यालय में हितबद्ध व्यक्ति द्वारा देखा जा सकता है।

आज्ञा से,

ओम प्रकाश, प्रमुख सचिव। In pursuance of the provisions of clause (3) of Article 348 of the Constitution of India, the Governor is pleased to order the publication of the following English translation of notification **No. 589/XVII-5/15-13(1) Paramilitary/2015,** Dehradun, dated June 11, 2015 for general information.

NOTIFICATION

June 11, 2015

No. 589/XVII-5/15-13(1)अर्द्ध से0/2015—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 11of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisiton, Rehabilitation Act 2013 (Act No. 30 of 2013), the Governor is pleased to notify for general information that he is satisfied that the land mentioned in Schedule below is needed for public purpose, namely for construction of the BN Head Quarters for 11th BN. SSB Didihat at village KANDA MAN SINGH (NARAYAN NAGAR) in Patti- NARAYAN NAGAR. tehsil Didihat Distt. Pithoragarh.

WHEREAS, the Governor is of the opinion that the provisions of sub-section (4) of Section 40 of the said Act are applicable to the said land in as much as the said land is urgently required for construction of the BN. Head Quarters for 11th BN SSB Didihat and that in view of the pressing urgency it is necessary tot eliminate that delay likely to be caused by an enquiry under section 15 of the said Act. Therefore, the Governor is further pleased to direct under sub-section (4) of section 40 of the said Act, that the provisions of section 15 of the said Act shall not apply to the said land.

-SCHEDULE-

District	Pargana	Pargana Mauza Plot no. 2 3 4		Area (Hect.) 5	
1	2				
Pithoragarh	Narayan Nagar	Kanda Man Singh	999	0.036	
	1100 641	IVESSEE DESIGNATION	1000	0.040	
			1001	0.024	
			1002	0.015	
			1003	0.011	
			1004	0.018	
			1005	0.018	
			1006	0.021	
			1007	0.013	

उत्तराखण्ड गजट,	04 जुलाई,	2015 ई0	(आषाढ़	13, 1937	शक र	सम्वत्)		भाग

	1	2	3	4	5
				1008	0.013
				1009	0.013
				1010	0.010
	•			1012	0.014
				1013	0.005
				1014	0.005
		·		1015	0.005
		4		1016	0.006
				1018	0.009
				1019	0.010
				1020	0.013
				1021	0.015
				1022	0.026
				1024	0.010
				1025	0.008
				1026	0.006
				1027	0.005
				1028	0.053
				1029	0.055
٠.				1030	0.005
				1031	0.005
				1032	0.005
				1033	0.011
				1034	0.005
				1035	0.008
				1036	0.025
				1037	0.023
				1038	0.009
				1039	0.009
				1040	0.011
				1041	0.015

1	2	3	4	5
			1042	0.019
			1043	0.013
			1044	0.009
			1045	0.004
			1046	0.009
			1047	0.010
			1048	0.011
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1049	0.003
			1050	0.001
			1051	0.004
			1052	0.004
			1054	0.003
			1055	0.008
			1056	0.016
· ·			1057	0.010
			1058	0.013
			1059	0.019
	· .		1060	0.003
			1061	0.001
			1062	0.009
			1063	0.005
			1064	0.008
			1065	0.006
·			1066	0.013
		·	1067	0.003
·			1068	0.004
		-	1069	0.004
·			1070	0.015
			1071	0.011
			1072	0.015

			3	4, 4	5
	·			1073	0.013
				1074	0.010
				1075	0.009
				1076	0.015
				1077	0.003
ı				1078	0.015
-				1079	0.003
-				1080	0.005
F				1081	0.018
}	· ·			1082	0.010
-					0.010
f				1084	0.009
·				1085	0.011
<u> </u>		,		1088	0.016
r				1089	0.014
				1090	0.008
-				1091	0.039
Ī				1092	0.028
				1093	0.004
-				1094	0.016
				1095	0.028
				1096	0.030
ſ				1097	0.025
Ī				1098	0.019
				1099	0.016
				1100	0.018
				1101	0.016

1103

1104

0.019

0.016

- 4	-	-
4	4	

٠.			313 40 (-11 114		
	1	2	3	4	5
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1105	0.018
				1106	0.019
				1107	0.011
				1108	0.010
				1109	0.008
				1110	0.005
				1111	0.005
				1112	0.005
			-	1113	0.013
			·	1114	0.013
				1115	0.009
				1116	0.008
				1117	0.006
		·		1118	0.005
				1119	0.011
				1121	0.003
				1122	0.005
				1123	0.005
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1124	0.008
				1125	0.008
		* *	:	1126	0.010
			·	1127	0.010
				1128	0.009
				1129	0.009
				1130	0.005
	·			1131	0.004
				1132	0.004
				1148	0.018
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1149	0.010
.				1150	0.008
		· · ·		1151	0.010

भ	1	Γ	1

	1	2	3	4	5
	·			1152	0.003
				1153	0.018
				1154	0.010
		,		1155	0.004
				1156	0.008
				1157	0.011
				1158	0.010
				1159	0.013
				1160	0.006
				1161_	0.005
				1162	0.005
				1163	0.006
				1164	0.011
				1165	0.014
				1166	0.004
				1167	0.011
				1168	0.003
				1169	0.006
			•	1248	0.006
	·			1249	0.010
-				1250	0.016
				1295	0.021
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1296	0.023
		8	. X	1297	0.003
			*	1298	0.010
				1299	0.005
				1300	0.004
				1301	0.003
				1302	0.013
				1303	0.009

1	2	3	4	5
			1304	0.010
			1305	0.048
			1306	0.024
			1307	0.035
 			1308	0.003
	·		1310	0.008
			1311	0.009
			1312	0.008
			1313	0.051
			1314	0.024
			1315	0.009
			1316	0.009
	·		1317	0.013
			1318	0.021
-			1319	0.010
			1320	0.024
			1321	0.011
			1323	0.015
			1324	0.030
			1325	0.024
			1326	0.026
			1327	0.025
			1328	0.013
	·		1329	0.015
			1330	0.008
	-· - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	1331	0.008
			1332	0.009
			1333	0.010
			1334	0.005
			1335	0.010

450	उत्तराखण्ड गज् <i>ट, 04 उ</i> 1	2	3	4	5
				1336	0.005
				1337	0.008
7				1338	0.006
			-	1339	0.004
				1340	0.005
				1341	0.010
				1342	0.023
				1343	0.010
		•		1344	0.018
				1345	0.018
				1346	0.008
-				1347	0.013
-				1348	0.031
.	•			1349	0.025
				1350	0.025
		<u> </u>		1351	0.013
-				1365	0.014
			,	1366	0.006
\vdash					0.003
				1367	
-				1368	0.003
• -				1369	0.004
				1370	
-				1371	0.008
-				1372	0.008
				1373	0.008
-				1374	0.009
				1375	0.004
				1376	0.004
				1377	0.008

0.013

0.009

1378

,	Ottor o 1910			10, 100, 11.	
	1	2	3	4	5
•				1380	0.010
		<u></u>		1381	0.010
				1382	0.005
				1383	0.008
				1385	0.008
				1386	0.010
				1387	0.010
				1388	0.006
		·		1389	0.008
				1390	0.008
				1391	0.008
				1392	0.006
				1393	0.003
				1394	0.006
				1395	0.010
		·		1396	0.010
				1397	0.013
				1398	0.020
				1399	0.013
				1400	0.028
				1408	0.010
	,			1409	0.009
	·			1410	0.003
				1411	0.006
				1412	0.021
				1413	0.010
				1414	0.004
				1415	0.005
				1416	0.003
				1417	0.006
				1418	0.010

भाग	4
-----	---

११खण्ड गजट, 04 जुल	2	3	4	5
	-		1419	0.009
			1420	0.009
			1421	0.010
 			1422	0.006
 			1423	0.009
			1424	0.009
			1425	0.005
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1426	0.006
			1427	0.009
			1428	0.009
			1429	0.009
			1430	0.011
	·		1431	0.003
	·		1432	0.003
	·		1433	0.003
			1434	0.004
			1435	0.004
			1436	0.010
			1437	0.009
			1438	0.009
			1439	0.001
	·		1440	0.013
 			1441	0.013
			. 1442	0.008
			1443	0.005
			1444	0.003
			1445	0.006
			1446	0.005
			1449	0.005
	-		1450	0.001
			1452	0.019

	1	2	3	4	5
				1453	0.006
				1454	0.005
				1455	0.005
				1456	0.004
		······································		1457	0.030
				1458	0.003
			s ·	1459	0.009
				1460	0.005
				1464	0.009
				1465	0.004
		,		1466	0.005
				1467	0.005
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1468	0.013
		·		1469	0.006
				1470	0.004
				1471	0.005
				1472	0.005
				1473	0.010
L				1474	0.006
				1475	0.005
				1476	0.005
			·	1477_	0.004
				1478	0.014
				1479	0.005
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	g grander and the second		1480	0.003
		·		1481_	0.010
				1482	0.005
				1483	0.005
				1484	0.003
				1485	0.004
				1486	0.005

[भाग	1
- 1	

	1	2	3	4	5
				1487	0.006
				1488	0.008
				1489	0.020
				1490	0.013
				1491	0.011
				1493	0.013
				1494	0.014
	·			1495	0.004
				1496	0.016
				1497	0.018
				1498	0.005
				1499	0.008
				1500	0.004
				1501	0.005
		,		1502	0.004
				1503	0.004
				1504	0.006
٠.				1505	0.003
				1506	0.006
				1507	0.005
				1508	0.015
				1509	0.010
				1510	0.003
				1511	0.005
				1512	0.004
				1513	0.008
				1514	0.006
				1515	0.009
				1516	0.004
<u></u>				1517	0.004
				1518	0.016

	1	2	3	4	5
				1519	0.005
				1520	0.004
				1521	0.005
				1522	0.021
				1523	0.003
				1524	0.015
				1525	0.004
			a. 101160	1526	0.016
				1527	0.006
				1528	0.005
				1529	0.008
				1530	0.005
				1531	0.005
				1532	0.004
				1534	0.004
				1535	0.001
				1536	0.009
•				1537	0.015
-				1538	0.009
-				1539	0.008
				1540	0.008
				1542	0.005
.				1543	0.006
-				1544	0.020
_				1547	0.004
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1548	0.003
				1549	0.008
				1550	0.011
				1551	0.004
				1552	0.013
				1553	0.005

	4				
उत्तराखण्ड गजट, 04 ज	नुलाई, 2015 ई 0) (आषाढ़ 13, 1 <u>9</u>	937 शक सम्वत्)	·	[भाग 1
1	2	3	4	5	
			1554	0.013	1
			1555	0.001	
			1556	0.019	
			1557	0.005	
•			1558	0.004	
			1559	0.009	
			1560	0.003	
			1561	0.005	
		'	1562	0.001	·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1563	0.003	
			1564	0.004	
			1565	0.003	
			1566	0.005	
		,	1567	0.001	
			1568	0.005	
	·		1569	0.005	
			1570	0.009	
			1571	0.008	
			1572	0.019	
			1573	0.003	
·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1574	0.004	

0.005

0.010

0.005

0.003

0.001

0.008

0.003

0.005

0.001

0.005

1575

1576

1577

1578

1579

1580

1581

1582

1583

1584

	<u> </u>
	<u> </u>

	1	2	3	4	5
		-		1585	0.016
				1586	0.018
				1587	0.006
				1588	0.028
		w.		1589	0.005
			·	1590	0.006
			,	1592	0.008
				1593	0.003
				1594	0.004
	<u> </u>			1595	0.018
		·		1596	0.008
				1597	0.006
				1598	0.019
ļ				1599	0.015
				1600	0.008
				1601	0.006
				1602	0.004
				1603	0.005
				1604	0.005
			·	1605	0.005
				1606	0.006
				1607	0.008
-				1608	0.006
				1609	0.002
				1610	0.006
				1611	0.006
				1612	0.004
				1614	0.005
				1615	0.006
				1616	0.005
				1617	0.006

458	उत्तराखण्ड गजट, 04 ज्	लाइ, 2015 इ) (आषाढ़ १३, १!	937 शक सम्वत्)	[ম
	1	2	3	4	5
				1618	0.008
				1619	0.006
				1621	0.004
				1622	0.015
				1623	0.009
<u>.</u>				1624	0.011
٠				1626	0.005
				1631	0.009
				1632	0.003
•				1633	0.004
÷				1634	0.004
				1635	0.005
				1641	0.006
				1642	0.006
ı				1643	0.005
				1644	0.004
				1645	0.004
			·	1646	0.018
				1647	0.005
				1648	0.005
				1649	0.005
				1650	0.009
¢				1651	0.005
				1653	0.009
			·	1654	0.008
		,		1655	0.006
				1656	0.005
			<u> </u>	1657	0.005
				1658	0.006
				1	

0.008

0.005

1659

	1	2	3	4	5
				1661	0.001
			-,	1662	0.009
				1663	0.013
				1664	0.008
				1665	0.006
				1666	0.016
				1667	0.008
	and the same of th			1668	0.050
		· .:		1669	0.011
				1670	0.029
				1671	0.054
				1672	0.049
				1673	0.018
				1674	0.025
				1675	0.024
				1676	0.013
				1677	0.011
			`	1678	0.029
				1679	0.026
				1680	0.035
				1681	0.025
				1682	0.014
				1683	0.013
				1684	0.048
				1685	0.006
				1686	0.013
			·	1687	0.010
				1688	0.013
·				1689	0.005
				1690	0.010
	.			1691	0.005

	1	2	3	4	. 5
				1692	0.005
				1693	0.006
				1694	0.011
				1695	0.011
	and the second second two substitutes and the second section of the second seco	As an experience of the second		1696	0.006
				1697	0.011
				1698	0.018
		·		1699	0.020
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1700	0.009
				1701	0.003
				1702	0.028
			· .	1703	0.008
		•		1704	0.008
				1705	0.013
	·			1706	0.008
				1707	0.006
				1708	0.006
				1709	0.005
				1710	0.004
				1711	0.004
				1712	0.004
				1713	0.013
ļ				1714	0.006
		······································		1717	0.008
ļ				1718	0.008
ľ				1719	0.010
				1720	0.016
				1721	0.011
				1722	0.011
ł				1723	0.010
ŀ			·	1734	0.011

	1	2	3	4	5
				1739	0.006
				1740	0.001
				1741	0.008
				1742	0.003
	. Provide the constraint to th			1743	0.004
				1773	0.003
				1774	0.006
				1775	0.009
				1776	0.004
				1777	0.001
				1778	0.001
				1779	0.006
				1780	0.005
				1781	0.004
				1782	0.008
		•		1783	0.005
		·.		1784	0.003
			_	1785	0.006
				1788	0.006
				1790	0.005
				1791	0.018
				1792	0.011
			,	1793	0.005
				1795	0.021
				1796	0.010
٠				1797	0.003
				1798	0.003
				1799	0.001
				1800	0.004
		ø		1911	0.014
				1913	0.005

	1 1	2	3	4	5	1
•				1914	0.001	,
-				1915	0.001	
				1916	0.004	1
* 1				1917	0.006	
	A			1918	0.030	-
				1919	0.018	
	-			1920	0.018	
:				1921	0.016	7
				1922	0.018	
				1923	0.026	- -
			·	1924	0.005	
		·		1925	0.018	
				1926	0.019	
				1927	0.006	
:		·		1928	0.009	
				1929	0.018	
				1931	0.009	
				1932	0.008	
				1933	0.011	
				1934	0.003	
				1935	0.004	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1936	0.029	1
				1937	0.005	
				1938	0.029	
				1939	0.005	
				1940	0.021	
			······································	1941	0.013	
ľ				1942	0.016	
.				1943	0.015	
				1944	0.018	
f				1945	0.014	

-					
	1	2	3	4	5
				1946	0.016
				1947	0.009
				1948	0.010
				1949	0.005
			·	1950	0.008
				1951	0.006
				1952	0.011
				1953	0.006
				1954	0.009
				1955	0.006
				1956	0.006
				1957	0.005
				1958	0.003
	·			1959	0.004
İ				1960	0.003
	. · ·			1961	0.003
				1962	0.003
			,	1963	0.009
				1964	0.003
				1965	0.001
	•			1966	0.005
				1967	0.013
				1968	0.014
				1969	0.003
				1970	0.008
	,		· ·	1971	0.004
-				1972	0.004
				1973	0.003
				1974	0.003
				1975	0.001
L				1976	0.005

1	2	3	· 4	5
			1977	0.006
			1978	0.006
			1979	0.006
			1980	0.005
			1981	0.010
	·		1982	0.004
			1984	0.011
			1985	0.018
			1986	0.018
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1987	0.030
			1988	0.011
	· 		1989	0.015
			1990	0.004
			1991	0.009
			1992	0.010
			1993	0.018
			1994	0.003
			1995	0.001
		·	1996	0.003
			1997	0.003
			1998	0.010
			1999	0.009
			2000	0.013
			2001	0.018
	·		2002	0.005
			2007	0.011
			2010	0.004
			2011	0.006
			2012	0.003
			2013	0.004
			2014	0.008

1		2	3	4	5
				2015	0.005
				2017	0.004
	<u> </u>	_		2018	0.001
				2019	0.004
	<u> </u>	·		2020	0.003
			,	2021	0.008
				2022	0.005
				2023	0.004
		,		2024	0.005
				2025	0.001
				2026	0.001
				2027	0.003
	<u>.</u>			2029	0.004
				2030	0.003
	<u> </u>		4	2031	0.003
				2032	0.009
				2033	0.001
				2034	0.005
		<u></u>		2035	0.008
				2036	0.003
				2037	0.004
				2038	0.003
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2040	0.004
				2041	0.009
	<u> </u>	·		2042	0.006
		·		2043	0.005
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·			0.010
<u> </u>				2044	
	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2045	0.001
			<u> </u>	2046	0.009
				2047	0.006
. :				2048	0.005
Ĺ			<u> </u>	2049	0.001

[]	भा	ग	_	

	1	2	3	4	5
	,			2050	0.015
				2051	0.010
				2052	0.018
				2053	0.005
				2054	0.006
L				2055	0.010
		,		2056	0.014
				2057	0.005
				2058	0.005
	·			2059	0.020
			·	2060	0.006
			, <u></u>	2061	0.018
				2062	0.008
			:	2063	0.004
-				2064	0.005
			,	2065	0.005
				2066	0.008
				2067	0.004
	,			2068	0.011
				2069	0.008
				2070	0.013
				2074	0.005
				2079	0.005
				2080	0.005
				2081	0.009
				2082	0.009
				2083	0.010
_				2084	0.006
				2085	0.005
				2086	0.009
		·		2087	0.008

	1	2	3	4	5
				2089	0.006
				2090	0.005
			·	2091	0.006
				2092	0.003
				2093	0.015
				2094	0.006
				2095	0.006
				2096	0.011
				2097	0.003
				2098	0.006
				2099	0.006
				2100	0.006
				2101	0.015
				2102	0.005
				2103	0.010
•				2104	0.011
			·	2105	0.005
				2106	0.005
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2107	0.005
				2108	0.003
		·		2109	0.009
				2110	0.004
		· .		2111	0.008
. 1				2112	0.008
				2113	0.006
				2114	0.008
				2115	0.013
		·		2116	0.006
				2117	0.014
				2118	0.009
			,	2119	0.009

	उत्तराखण्ड गजट, 04 जु	नाई, 2015 ई 0	(आषाढ़ 13, 1	937 शक सम्वत्)	[भ	ाग 1 ।
	1	2	3	4	5	
-				2120	0.014	
				2121	0.006	
f				2122	0.014]
-			-	2123	0.005	-
Ì				2124	0.004]
ļ				2125	0.011	
				2127	0.023	-
ļ				2128	0.011	1
				2129	0.010	
Ì			·	2130	0.004	
				2131	0.003	
				2132	0.006	
				2133	0.011	
				2134	0.016	
				2135	0.020	
				2136	0.009	
				2137	0.008	
				2138	0.004	
				2139	0.006	
				2140	0.018	_
				2141	0.009	
				2142	0.003	
				2143	0.010	
				2144	0.009	
				2145	0.016	
		e de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de		2146	0.014	
				2147	0.025	
				2148	0.011	
				2149	0.028	
				2150	0.011	
			,	2151	0.010	
	•	1	1			

1	1		2	3	4	5
-					2152	0.026
					2153	0.019
					2154	0.008
					2155	0.043
					2156	0.004
	·				2157	0.016
-					2158	0.001
		<u> </u>			2159	0.013
					2160	0.006
					2161	0.008
-					2162	0.018
		,	·		2163	0.031
					2355	0.008
					2356	0.016
					2357	0.014
<u></u>	<u> </u>	- -			2358	0.004
					2359	0.004
-					2360	0.004
					2361	0.004
				·	2362	0.013
					2363	0.004
-					2364	0.011
					2365	0.005
		1.			2366	0.004
		<u> </u>			2368	0.009
				`	2370	0.018
-					2371	0.011
					2372	0.003
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		 		2373	0.001
		<u> </u>			2374	0.009
-	<u></u>				2375	0.003

-		_		
	1		11	•
	•	ı. I	••	

उत्तराखण्ड गजट, 04 ज्	ुलाई, 2015 ई0	· (आषाढ़ 13, 193	7 शक सम्वत्)	्माग
1	2	3	4	5
-			2376	0.003
			2377	0.001
			2378	0.009
			2379	0.005
			2380	0.006
			2381	0.004
			2382	0.005
			2384	0.009
·			2385	0.004
			2386	0.013
	·		2387	0.004
			2388	0.003
·			2389	0.003
			2390	0.005
			2391	0.006
			2392	0.004
			2393	0.011
			2394	0.013
			2395	0.021
			2396	0.005
·			2397	0.011
			2398	0.003
			2399	0.015
			2400	0.006
-			2401	0.010
		,	2402	0.001
			2403	0.003
			2404	0.001
			2405	0.005
			2406	0.008
			2409	0.004
	<u> </u>	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

1]	उत्तराखण्ड गजट	ट, 04 जुलाई, 20)15 ई0 (आषाद 1	13, 1937 शक स	म्बत्)
	1	2	3	4	. 5
				2410	0.008
				2411	0.016
				2412	0.003
				2414	0.003
·				2425	0.004
				2426	0.006
				2427	0.004
			·	2428	0.005
		*.		2429	0.003
				2430	0.004
				2431	0.006
				2432	0.005
				2433	0.013
				2434	0.013
				2436	0.004
				2437	0.004
				2438	0.004
				2439	0.005
				2440	0.005
,				2441	0.009
				2442	0.005
				2443	0.005
				2444	0.001
				2445	0.008
				2446	0.004
				2447	0.006
				2545	0.006
				2546	0.006
				2547	0.010
				2549	0.008
				2550	0.003

1	2	3	4	5
			2551	0.003
			2552	0.003
			2553	0.010
			2554	0.019
			2555	0.005
	. ,		2556	0.013
			2557	0.004
			2558	0.010
			2559	0.001
			2560	0.008
			2561	0.010
			2563	0.014
			2564	0.009
			2566	0.004
			2567	0.009
			2568	0.013
			2574	0.001
	-		2575	0.006
			2576	0.008
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	2577	0.005
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2578	0.013
			2579	0.004
	·		2580	0.004
			2581	0.003
			2582	0.013
			2583	0.005
		``	2584	0.003
			2585	-0.001
·		·	2586	0.003
			2594	0.021
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2595	0.018

1	2	3	4	5
			2596	0.009
			2597	0.005
			2598	0.009
		,	2599	0.013
			2600	0.011
			2601	0.013
			2602	0.015
			2603	0.014
<i>;</i>		i	2604	0.020
			2605	0.004
			2606	0.021
-			2607	0.020
			2608	0.008
			2609	0.008
			2610	0.001
		·	2611	0.003
			2613	0.005
			2614	0.009
			2615	0.010
			2616	0.009
			2617	0.010
			2618	0.008
			2619	0.016
,			2620	0.011
			2621	0.008
			2622	0.008
			2623	0.010
			2624	0.005
		,	2626	0.006
			2627	0.004
			2628	0.010

भाग	1
-----	---

	**************************************	2	3	4	5
				2629	0.010
-				2630	0.004
-				2631	0.003
				2632	0.005
				2633	0.005
				2634	0.009
				2635	0.010
-				2636	0.005
-				2655	0.010
			`,	2656	0.009
				2657	0.008
 				2658	0.005
				2659	0.005
F				2660	0.005
-				2661	0.008
-			·	2662	0.009
-				2688	0.006
-				2689	0.008
-				2690	0.008
 				2691	0.005
-				2692	0.014
		1		2693	0.004
-				2694	0.008
ŀ				2696	0.003
.				2697	0.018
-				2698	0.008
-			1	2699	0.018
				2700	0.013
				2701	0.006
.		-	•	2710	0.008

	_	_
л	•	٠.
7		•

					/		4007	क्रम जातन	١.
		~ ~ ~	ा गर	ついもと ごり	THE STATE OF	13	1937	राक राष्ट्रा	,
	यनगण्याद्य ग	THE 114	जलाङ.	2010 20	שורווטן	10,		** * * * *	•
ग 1		· · · · ·	3	•	-				

1]	. 1	2	3	4	5	
ł	and the second s			2711	0.006	
				2713	0.006	
				2714	0.005	
1				2715	0.009	-
ļ				2718	0.004	
				2719	800.0	
				2720	0.006	
				2721	0.010	
				2722	0.009	
				2723	0.018	
				2724	0.003	_
				2726	0.014	
				2727	0.004	
				2728	0.008	
				2729	0.005	
				2730	0.021	
				2731	0.006	
				2733	0.006	
				2734	0.006	
		<u> </u>		985	9.169	

Note-: Area of the land and other details may be inspected by the interested person in the office of collecter, Pithoragarh.

By Order,

OM PRAKASH,

Principal Secretary.

प्रशिक्षण एवं तकनीकी शिक्षा अनुभाग विज्ञप्ति/नियुक्ति/संशोधन

31 जनवरी, 2015 ई0

संख्या 82/XLI-1/15-104/14—प्रशिक्षण एवं तकनीकी शिक्षा विभाग की विज्ञप्ति / नियुक्ति संख्या—1004/XLI-1/14-104/14, दिनांक 03 जनवरी, 2015 द्वारा श्री शैलेन्द्र जोशी, प्रवक्ता, अंग्रेजी को कितपय शर्तों एवं प्रतिबन्धों के अधीन राजकीय पॉलिटेक्निक, दन्या, जनपद अल्मोड़ा में तैनात किया गया था। उक्त विज्ञप्ति दिनांक 03—01—2015 में आशिक संशोधन करते हुए, श्री शैलेन्द्र जोशी को राजकीय पॉलिटेक्निक, बाडेछीना, जनपद अल्मोड़ा में तैनात किया जाता है।

2. उपरोक्तानुसार संशोधन के उपरान्त विज्ञप्ति/नियुक्ति संख्या--1004 दिनांक 03--01--2015 की शेष शर्तें यथावत् रहेंगी। उक्त विज्ञप्ति दिनांक 03--01--2015 इस सीमा तक संशोधित समझी जायेगी।

> एस0 एस0 टोलिया, उप सचिव।



सरकारी गजट, उत्तराखण्ड

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुड़की, शनिवार, दिनांक 04 जुलाई, 2015 ई0 (आषाढ़ 13, 1937 शक सम्वत्)

भाग 1-क

नियम, कार्य-विधियां, आज्ञाएं, विज्ञिप्तियां इत्यादि जिनको उत्तराखण्ड के राज्यपाल महोदय, विभिन्न विभागों के अध्यक्ष तथा राजस्व परिषद् ने जारी किया

कार्यालय आयुक्त कर, उत्तराखण्ड

(फार्म-अनुमाग)

विज्ञप्ति

27 मई, 2015 ई0

पत्रांक 1082/आय्०कर, उत्तरा०/फार्म-अन्०/2015-16/आ०घो०प०/खोया/चोरी/नष्ट हुए/दे०दून-उत्तराखण्ड मूल्यवर्धित कर नियमावली-2005 के नियम-30(12) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करके, मैं, एडिशनल किमश्नर, वाणिज्य कर, उत्तराखण्ड, निम्नलिखित सूची में उल्लिखित प्रान्तीय प्रपत्र फार्म-16/ओ०सी० टिकट जिनके खो जाने / चोरी हो जाने / मिसिंग हो जाने अथवा नष्ट हो जाने के सम्बन्ध में नियम-30 के उपनियम (9) के अन्तर्गत सूचनाएँ प्राप्त हुई हैं, को तत्कालिक प्रभाव से अवैध घोषित करता हूँ:-

क्र0 सं0	व्यापारी का नाम व पता	खोये/चोरी/नष्ट हुए फार्मौ/स्टैम्प की संख्या	खोये/चोरी/नष्ट हुए फार्मी/ स्टैम्प की सीरीज व क्रमांक	फार्म/स्टैम्प को अवैध घोषित किये जाने का कारण
1.	सर्वश्री महावीर ट्रांसमिशन लि0, इण्ड0 स्टेट, विकासनगर, देहरादून, टिन-05005235309	प्ररुप—XVI (20)	<u>U.K.VAT-M 2012</u> 1858700, 1880826, 1880827, 1880908 to 1880911, 2710487, 2734247, 2734248, 2734362 to 2734371	खोने के कारण
2.	सर्वश्री सेसा इण्टरप्राईजेज, देहरादून, टिन—05014264457	प्ररुप–XVI (06)	<u>U.K.VAT-M2012</u> 6130022 to 6130027	खोने के कारण
3.	सर्वश्री मेटल एडस, ई—41 इण्डस्ट्रीयल एरिया, बहादराबाद, हरिद्वार, टिन—05001858448	प्ररुप-XVI (02)	<u>U.K.VAT-M2012</u> 2857527, 2981889	खोने के कारण
4.	सर्वश्री दि सिद्धा मेटल लि, ई0—52, 53 इण्ड0 एरिया, बहादराबाद, हरिद्वार, टिन—05001959522	ओ०सी० टिकट (01)	O.C.AA U.K-2012 215999	खोने के कारण

		<u> </u>		<u> </u>
क्र 0	व्यापारी का नाम व पता	खोये/चोरी/नष्ट हुए फार्मों/स्टैम्प की संख्या	खोये/चोरी/नष्ट हुए फार्मौ/ स्टैम्प की सीरीज व क्रमांक	फार्म को अवैध घोषित किये जाने का कारण
₹10	·	िकामा / स्टम्प का संख्या	स्टम्प का साराज व क्रमाक	किय जान का कारण
5.	सर्वश्री सूमो स्टील प्राठलिठ, जशोधरपुर,	प्ररुप–XVI	<u>U.K.VAT-M 2012</u> 0629210 ,	खोने के कारण
	कोटद्वार, टिन-05002904108	(23)	0633207 to 0633220, 0633248,	
	· .	, ,	0633265, 0633083 to 0633086	
			0633116, 0633132	
6.	सर्वश्री काशी इण्टरप्राईजेज, काशीपुर,	уууч—XVI	<u>U.K.VAT-M 2012</u>	खोने के कारण
	टिन-05005871629	(01)	3420480	
7.	सर्वश्री पी०एस०बी० पेपर्स लि० रूद्रपुर टिन–05004663009	प्ररुप—XVI (24)	<u>U.K.VAT-M 2012</u> 6875328, 6879372, 6879399, 6879422,	खोने के कारण
	10-1-03004003009	\ 7	7012487 to 7012496, 7012572	
			to 7012581	
8.	सर्वश्री सिद्धि विनायक रेडीमेड कलैक्शन,	प्ररुप–XVI	U.K.VAT-M 2012	खोने के कारण
	चौक बाजार, बागेश्वर,	(01)	2033327	
	ਟਿਜ −05007380949			
9	सर्वश्री एच०आर०एम० इंटरप्राईजेज, बड़ी	प्ररुप–XVI	U.K. VAT-M 2012	खोने के कारण
-	मुखानी, पीलीकोठी, हल्द्वानी,	(01)	4658131	
	दिन—05013056613	(01)	1000101	· .
		'		

पीयूष कुमार, एडिशनल कमिश्नर वाणिज्य कर, मुख्यालय, देहरादून।

(विधि—अनुमाग) विज्ञप्ति / संशोधन 29 मई, 2015 ई0

पत्राक 1108/आयु0करउत्तरा0/वाणि0क0/विधि—अनुमाग/पत्रा0 37(14.15)/15—16/देहरादून—मुख्यालय के परिपत्र संख्या 560 दिनांक 30—04—2015 द्वारा खाद्य तेल के आयात हेतु फार्म 16 जारी करने से पूर्व खाद्य तेल के प्रचलित थोक बाजार माव के आधार पर चार श्रेणियों में विभाजित करते हुये जमानत जमा कराने के सम्बन्ध में निर्देश दिये गये थे।

उक्त के क्रम में खाद्य तेलों के व्यापारियों द्वारा इस आशय का अनुरोध किया गया है कि प्रायः उनके द्वारा एक साथ अलग—अलग प्रकार के तेलों का आयात किया जाता है। इस प्रकार के अलग—अलग तेल पर जमा होने वाली जमानत अलग—अलग होने पर उन्हें अत्यधिक कठिनाई का अनुभव हो रहा है। अतः उनके द्वारा समस्त प्रकार के तेल के लिए एक समान जमानत का प्रावधान रखने का अनुरोध किया गया है।

अतः उपरोक्त परिप्रेक्ष्य में सम्यक् विचारोपरान्त उक्त परिपत्र में संशोधन करते हुये पंजीकृत व्यापारियों द्वारा सभी प्रकार के खाद्य तेलों हेतु ₹ 2400 प्रति मी0 टन की जमानत राशि प्राप्त कर तद्नुसार फार्म−16 निर्गत किये जाने की एतद्द्वारा स्वीकृति प्रदान की जाती है।

परिपत्र की शेष शर्तें व निर्देश यथावत रहेंगे।

(स्थापना-अनुमाग)

आदेश

03 जून, 2015 ई0

पत्रांक 1217/आयु0करउत्तरा0/स्था0-अनु0/2015-16/वाणि0क0/दे0दून-लोक सेवा आयोग, उत्तराखण्ड द्वारा आयोजित सम्मिलित राज्य सिविल / प्रवर अधीनस्थ सेवा परीक्षा-2010 के आधार पर नियुक्ति हेतु संस्तुत वाणिज्य कर अधिकारी, वेतनमान ₹ 9300—34800 + ग्रेंड पे ₹ 4600 के पद पर इस कार्यालय के नियुक्ति आदेश संख्या—5407, दिनांक 19—02—2015 द्वारा श्रीमती स्मिता लोशाली, पत्नी श्री भुवन चन्द्र जोशी, पता—देवकी सदन, श्रीपुरम, पुरानी आई0टी0आई0, बरेली रोड, वृन्दावन बिल्डर्स वाली गली, तल्ली हल्द्वानी, नैनीताल को वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर अस्थाई रूप से नियुक्त करते हुए नियुक्ति पत्र जारी किया गया था और उनसे दिनांक 13-03-2015 तक प्रशिक्षण हेतु इस कार्यालय में योगदान प्रस्तुत करने की अपेक्षा की गई थी। इस कार्यालय द्वारा जारी उक्त पत्र के क्रम में उनके द्वारा अपने प्रार्थना-पत्र दिनांक 09-03-2015 के माध्यम से उक्त पद पर कार्यभार ग्रहण करने हेतु दिनाक 13-03-2015 से 2½ माह का अतिरिक्त समय प्रदान करने का निवेदन किया गया। शासनादेश में दी गई व्यवस्थान्सार पुनः श्रीमती लोशाली को अतिरिक्त अवसर प्रदान करते हुए दिनांक 13-04-2015 तक का समय कार्यमार ग्रहण करने हेतु प्रदान किया गया। पुनः श्रीमती लोशाली द्वारा अपने प्रार्थना—पत्र दिनांक 03—04—2015 के माध्यम से अवगत कराया गया है कि वे वर्तमान में मा0 उत्तराखण्ड उच्च न्यायालय, नैनीताल में समीक्षा अधिकारी के पद पर कार्यरत हैं तथा मा0 मुख्य न्यायाधीश, महोदय दिनाक 15-04-2015 तक नैनीताल में उपस्थित नहीं हैं, जिस कारण कार्यभार ग्रहण करने हेतु अतिरिक्त समय प्रदान किये जाने के अनुरोध किया गया है। मुख्यालय के पत्र संख्या—640 दिनांक 05—05—2015 द्वारा श्रीमती लोशाली को अन्तिम अवसर प्रदान किये जाने के बावजूद भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण नहीं किया गया है।

कार्मिक अनुभाग—2, उत्तराखण्ड शासन के कार्यालय ज्ञाप संख्या—2607/XXX(2)/2005, दिनांक 26—08—2005 में किये गये प्राविधानानुसार श्रीमती लोशाली को कार्यभार ग्रहण करने हेतु अधिकतम समय प्रदान किया जा चुका है तथा इसके अतिरिक्त उन्हें और अधिक समय प्रदान किया जाना सम्भव नहीं है। अतः उक्त तथ्यों के दृष्टिगत श्रीमती स्मिता लोशाली पत्नी श्री भुवन चन्द्र जोशी, पता—देवकी सदन, श्रीपुरम, पुरानी आई0टी0आई0, बरेली रोड, वृन्दावन बिल्डर्स वाली गली, तल्ली हल्द्वानी, नैनीताल का अभ्यर्थन निरस्त करते हुए, घटित रिक्ति को आगामी चयन वर्ष हेतु अग्रेनीत किया जाता है। भविष्य में वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण करने हेतु श्रीमती लोशाली का कोई दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

(स्थापना—अनुभाग)

आदेश

03 जून, 2015 ई0

पत्रांक 1218/आयु0करउत्तरा0/स्था0—अनु0/2015—16/वाणि0क0/दे0दून—लोक सेवा आयोग, उत्तराखण्ड द्वारा आयोजित सम्मिलित राज्य सिविल/प्रवर अधीनस्थ सेवा परीक्षा—2010 के आधार पर नियुक्ति हेतु संस्तृत वाणिज्य कर अधिकारी, वेतनमान ₹ 9300—34800 + ग्रेड पे ₹ 4600 के पद पर इस कार्यालय के नियुक्ति आदेश संख्या—5448, दिनांक 19—02—2015 द्वारा सुश्री निलेश सिंह, पुत्री श्री शेषनारायण सिंह, ग्राम—मंगलपुर, उर्फ मंगरूआ, पो0 पैकोली, जिला कुशीनगर, उत्तर प्रदेश को वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर अस्थाई रूप से नियुक्त करते हुए नियुक्ति पत्र जारी किया गया था और उनसे दिनांक 13—03—2015 तक प्रशिक्षण हेतु इस कार्यालय में योगदान प्रस्तृत करने की अपेक्षा की गई थी। परन्तु उनके द्वारा नियत तिथि तक उक्त पद पर योगदान प्रस्तृत नहीं किया गया, न ही योगदान प्रस्तृत करने हेतु कोई प्रार्थना—पत्र इस कार्यालय में प्रस्तृत किया गया। पुनः सुश्री निलेश सिंह को अतिरिक्त अवसर प्रदान करते हुए दिनांक 13—04—2015 तक का समय कार्यभार ग्रहण करने

हेतु प्रदान किया गया था। इस कार्यालय द्वारा जारी उक्त पत्र के क्रम में भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण नहीं किया गया है। पुनः मुख्यालय के पत्र संख्या—637, दिनांक 05—05—2015 द्वारा सुश्री सिंह को अन्तिम अवसर प्रदान किये जाने के बावजूद भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण नहीं किया गया है।

कार्मिक अनुभाग—2, उत्तराखण्ड शासन के कार्यालय ज्ञाप संख्या—2607/XXX(2)/2005, दिनांक 26—08—2005 में किये गये प्राविधानानुसार सुश्री सिंह को कार्यभार ग्रहण करने हेतु अधिकतम समय प्रदान किया जा चुका है तथा इसके अतिरिक्त उन्हें और अधिक समय प्रदान किया जाना सम्भव नहीं है। अतः उक्त तथ्यों के दृष्टिगत सुश्री निलेश सिंह, पुत्री श्री शोषनारायण सिंह, ग्राम—मंगलपुर, उर्फ मंगरूआ, पो० पैकोली, जिला कुशीनगर, उत्तर प्रदेश का अभ्यर्थन निरस्त करते हुए, घटित रिक्ति को आगामी चयन वर्ष हेतु अग्रेनीत किया जाता है। भविष्य में वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण करने हेतु सुश्री सिंह का कोई दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

(स्थापना-अनुभाग)

आदेश

03 जून, 2015 ई0

पत्रांक 1219/आयु0करउत्तरा0/स्था0—अनु0/2015—16/वाणि0क0/दे0दून—लोक सेवा आयोग, उत्तराखण्ड द्वारा आयोजित सम्मिलित राज्य सिविल/प्रवर अधीनस्थ सेवा परीक्षा—2010 के आधार पर नियुक्ति हेतु संस्तुत वाणिज्य कर अधिकारी, वेतनमान ₹ 9300—34800 + ग्रंड पे ₹ 4600 के पद पर इस कार्यालय के नियुक्ति आदेश संख्या—5435, दिनांक 19—02—2015 द्वारा श्री अमित प्रताप सिंह, पुत्र श्री प्रबल प्रताप सिंह, पता—127/426, W—ब्लॉक, केशव नगर, कानपुर नगर, उत्तर प्रदेश को वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर अस्थाई रूप से नियुक्त करते हुए नियुक्ति पत्र जारी किया गया था और उनसे दिनांक 13—03—2015 तक प्रशिक्षण हेतु इस कार्यालय में योगदान प्रस्तुत करने की अपेक्षा की गई थी। परन्तु उनके द्वारा नियत तिथि तक उक्त पद पर योगदान प्रस्तुत नहीं किया गया, न ही योगदान प्रस्तुत करने हेतु कोई प्रार्थना—पत्र इस कार्यालय में प्रस्तुत किया गया। पुनः श्री सिंह को अतिरिक्त अवसर प्रदान करते हुए दिनांक 13—04—2015 तक का समय कार्यभार ग्रहण करने हेतु प्रदान किया गया था। इस कार्यालय द्वारा जारी उक्त पत्र के क्रम में भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण नहीं किया गया है। पुनः मुख्यालय के पत्र संख्या—636, दिनांक 05—05—2015 द्वारा श्री सिंह को अन्तिम अवसर प्रदान के बावजूद भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण नहीं किया गया है।

कार्मिक अनुभाग—2, उत्तराखण्ड शासन के कार्यालय ज्ञाप संख्या—2607/XXX(2)/2005, दिनांक 26—08—2005 में किये गये प्राविधानानुसार श्री सिंह को कार्यभार ग्रहण करने हेतु अधिकतम समय प्रदान किया जा चुका है तथा इसके अतिरिक्त उन्हें और अधिक समय प्रदान किया जाना सम्मव नहीं है। अतः उक्त तथ्यों के दृष्टिगत श्री अमित प्रताप सिंह, पुत्र श्री प्रबल प्रताप सिंह, पता—127/426, W—ब्लॉक, केशव नगर, कानपुर नगर, उत्तर प्रदेश का अभ्यर्थन निरस्त करते हुए, घटित रिक्ति को आगामी चयन वर्ष हेतु अग्रेनीत किया जाता है। भविष्य में वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण करने हेतु श्री अमित प्रताप सिंह का कोई दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

(स्थापना-अनुभाग)

आदेश

03 जून, 2015 ई0

पत्रांक 1220/आयु0करउत्तरा0/स्था0—अनु0/2015—16/वाणि0क0/दे0दून—लोक सेवा आयोग, उत्तराखण्ड द्वारा आयोजित सम्मिलित राज्य सिविल/प्रवर अधीनस्थ सेवा परीक्षा—2010 के आधार पर नियुक्ति हेतु संस्तुत वाणिज्य कर अधिकारी, वेतनमान ₹ 9300—34800 + ग्रेड पे ₹ 4600 के पद पर इस कार्यालय के नियुक्ति आदेश संख्या—5439, दिनांक 19—02—2015 द्वारा श्री विपिन चन्द्र पन्त पुत्र श्री हीरा बल्लम पन्त, पता—पिथौरागढ़, कंजबाग रोड़,

खटीमा, ऊधमिसंह नगर को वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर अस्थाई रूप से नियुक्त करते हुए नियुक्ति पत्र जारी किया गया था और उनसे दिनांक 13-03-2015 तक प्रशिक्षण हेतु इस कार्यालय में योगदान प्रस्तुत करने की अपेक्षा की गई थी। परन्तु उनके द्वारा नियत तिथि तक उक्त पद पर योगदान प्रस्तुत नहीं किया गया, न ही योगदान प्रस्तुत करने हेतु कोई प्रार्थना-पत्र इस कार्यालय में प्रस्तुत किया गया। पुनः श्री पन्त को अतिरिक्त अवसर प्रदान करते हुए दिनांक 13-04-2015 तक का समय कार्यमार ग्रहण करने हेतु प्रदान किया गया था। इस कार्यालय द्वारा जारी उक्त पत्र के क्रम में भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यमार ग्रहण नहीं किया गया है। पुनः मुख्यालय के पत्र संख्या-639, दिनांक 05-05-2015 द्वारा श्री पन्त को अन्तिम अवसर प्रदान किये जाने के बावजूद भी उनके द्वारा वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यमार ग्रहण नहीं किया गया है।

कार्मिक अनुमाग—2, उत्तराखण्ड शासन के कार्यालय ज्ञाप संख्या—2607/XXX(2)/2005, दिनांक 26—08—2005 में किये गये प्राविधानानुसार श्री पन्त को कार्यभार ग्रहण करने हेतु अधिकतम समय प्रदान किया जा चुका है तथा इसके अतिरिक्त उन्हें और अधिक समय प्रदान किया जाना सम्भव नहीं है। अतः उक्त तथ्यों के दृष्टिगत श्री विपिन चन्द्र पन्त पुत्र श्री हीरा बल्लभ पन्त, पता—पिथौरागढ़, कंजबाग रोड़, खटीमा, ऊधमसिंह नगर का अभ्यर्थन निरस्त करते हुए, घटित रिक्ति को आगामी चयन वर्ष हेतु अग्रेनीत किया जाता है। भविष्य में वाणिज्य कर अधिकारी के पद पर कार्यभार ग्रहण करने हेतु श्री पन्त का कोई दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

दिलीप जावलकर, आयुक्त कर, उत्तराखण्ड।

कार्यालय सहायक सम्मागीय परिवहन अधिकारी टनकपुर (चम्पावत) आदेश

24 अप्रैल, 2015 ई0

पत्रांक 364/पंजीयन निरस्त/2014—15—कर पंजीयन अधिकारी महोदय के आदेश पत्रांक 214/पंजीयन निरस्त/2014—15, दिनांक 23—03—2015 के द्वारा मैक्सी कैंब वाहन संख्या UA01-2284 मॉडल 2003 के पंजीयन निरस्तीकरण के आदेश पारित किये गये थे परन्तु उक्त आदेश में लिपिकीय त्रुटि के कारण UA01-2284 के स्थान पर UA01-2294 अंकित कर दिया गया है।

अतः आदेश दिनाक 23-03-2015 में वाहन संख्या UA01-2294 के स्थान पर वाहन संख्या UA01-2284 पढ़ा जाये, शेष विवरण पूर्ववत् रहेंगे।

> ह0 (अस्पष्ट), पंजीयन अधिकारी, सहायक सम्भागीय परिवहन कार्यालय, टनकपुर (चम्पावत)।